

Warranty Card

保証書

本製品は、厳正な品質検査を経て出荷され、弊社の厳しい品質 管理のもと、お客様のお手元にお届けしています。ご使用中に万 一故障した場合には本保証書の記載内容に準じ、無料修理を行 うことをお約束いたします。

- ■★印欄に記入捺印のない場合は、領収書など、お買い上げの 年月日と店名を証明するものを一緒に添えて下さい。
- ■お手数ですがお客様のご住所お名前をご記入下さい。
- ■本保証書は再発行いたしませんので大切に保管して下さい。

SER IA L No.				
お客様				
お名前				様
ご住所 〒				
TEL				
お買い上げ年月日 ★	•			保証期間はお買い上げ日より
	年	月	H	1年間となっておはす。
販売店 ★	•			
店名				
/11-11				
住所				
TEL				卸

Warranty Policy

DV Mark 保証規定 無料保証規定

- 1. 保証期間中に、正常なご使用状態で故障が発生した場合は、無料で修理いたします。
- ■. 保証期間中に故障が発生し無料修理を受ける場合は、商品と本保証書を、ご持参、ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼下さい。■. 保証期間中であっても、以下の各項の場合は有料修理となります。
 - 1) ご使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。 過大入力でのボイスコイル破損、焼失等を含む)
 - 2) 不当な取付け、取扱い、お買い上げ後の取付け場所の移動、落下等による故障及び損傷。
 - 3) 消耗部品やフットスイッチ、接続コートなどの交換。また、お買い上げ後3カ月以上経過した際の真空管やヒューズの交換。
 - 4) 規格以外の電池及び電圧で使用された電圧で使用された場合の故障及び損傷。
 - 5) 電池の液漏れによる故障及び損傷。
 - 6) 故障の原因が本製品以外の他の機器にある場合。
 - 7) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災、事変、公害、異常温度、自動車事故による故障及び損傷。
 - 8) 製品番号や本体に添付の輸入事業者シールが取り除かれたり、消されている場合。
 - 9) 本保証書の提示がない場合。
 - 10) 本保証書に、お買い上げ年月日及びお買い上げ店名の記入捺印が無い場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- V. 本保証書は、当社取扱製品に限り有効です。
- ●この保証書は本書の明示した期間、条件のもとはいての無料修理をお約束するものです。従って、この保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、当社までお問い合わせ下さい。
- ●保証期間経過後も、修理、補修によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

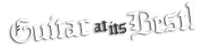
DV Mark日本総代理店 パール楽器製造株式会社 〒276-0034 千葉県八千代市八千代台西10-2-1 TEL:047 (84)9111 代)営業部:047 (50)1113 改良のため予告なく仕様の一部を変更することがありますので、予めご了承ぐごさい。 2011年4月作成

Guitar Tube Marker



MANUAL

取扱説明書







安全上の御注意!

この度はDV Mark製品をお買上げいただき有難うございました。

使用開始前に、安全のため下記の説明を良くお読み下さい。

・お読みになった後は、必ず保存しておいて下さい。

・ここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容を記載していますので、下記の指示を必ず守って下さい。

・本書では危険や損害の程度を次の区分で表示し、説明しています。

⚠ 警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を 表示しています。



この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、使用者が障害を負う可能性、および物的損害のみの発生が 想定される内容を表示しています。

・本書で使用する絵表示は、次のような意味です。



警告 注意を促す内容があることをお知らせするものです。図の中に具体的な注意内容が描かれています。



禁止の行為であることを告げるものです。図の中に具体的な禁止内容が描かれています。



行為を強制したり表示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容が描かれています。



製品に記されているすべての注意書きに従って 下さい。

·雷が鳴っている時や長期間使用しない時は必ず 電源を抜いて下さい。

延長コートをご使用になる場合は必ず容量に見 合ったものをご使用下さい。

・電源コートや電源アダプターは手荒に扱わない で下さい。定期的に断線していないか、あるいは その兆候がないかチェックして下さい。特に両端 のモールドの部分に捻れがないか注意して下さい。 ・電源コードや電源アダプターの上には何も置か ないで下さい。通路にはコートがかからないように 設置して下さい。



・キャビネット内の空間、裏面や底面の穴は通気の ために設けてあります。穴をふさいだり覆ったりしな いで下さい。十分な空間がないとオーバーヒートの 原因になります。本製品をビルインで設置する場 合は、適切な冷却装置を必ずご使用下さい。 長時間大音量で演奏すると、耳に負担がかかり 難聴になる危険があります。やむをえず必要な場 合には、耳栓を使用するなどして、自衛手段を講 じて下さい。



・この製品は水気のあるところではご使用にならな いで下さい。

・この製品を不安定な台車、スタンドまたはテー ブルなどの上に置かないで下さい。製品が落下し て故障の原因となることがあります。

付属の電源コードや電源アダプター以外で使用に ならないで下さい。また、製品の裏面に表示してあ る電圧以外での使用は避けて下さい。



製品の上にドレンクなど置かないで下さい。こぼれ て故障や感電の原因になります。

絶対にご自分でカバーを開けて修理、改造等し ないで下さい。製品の内部には高電圧の部分が あり大変危険です。必ずお買上げになった販売店 までお問い合わせ下さい。

- ・下記の場合ただちに電源を抜き必ず修理または 点検に出して下さい。
- *電源コード電源アダプターまたはプラグが破 損した場合。
- *製品の上に液体がかかった場合。
- *製品に水や雨がかかった場合。
- *説明書通り操作しているにもかかわらず正常に 作動しない場合。
- *製品が落下した場合やキャビネットが破損した 場合。
- *音質等性能が著しく変化した場合。

・ヒューズを交換する際は、必ず同じ規格の物を使 用して下さい。異なった規格の物を使用すると 発火や故障の原因となります。

暖房機や電熱器、ストーブ等の熱を発生する機器 アンプも含む)の近くで使用しないで下さい。

発火や感電を防ぐため、湿度の高いところや雨のあ たるところではご使用にならないで下さい。キャビネ ットの隙間などから異物を入れたりしないで下さい。 内部には専門家以外の方で修理できる箇所はござ いませんので、異常が発生した場合はお買上げに なった販売店にご連絡下さい。



DV Mark Guitar Tube Markerのご購入、おめでとうございます!

私たちは、100%イタリーでの生産、最新の検査・品質管理施設、最高品質の部品の使用によって、高品質の製品を皆様にお届け できることを誇りに思っています。この取扱説明書は、DV Mark Guitar Tube Markerを最大限に利用していただくためのものです。 Guitar Tube Markerをご購入いただきまして、改めて感謝すると共に、本器をご愛用いただけるよう、願っております!

はじめに

DV Mark Guitar Tube Markerは、甘いオーヴァートライヴ サウントから迫力のあるクランチ ディストーションまで、アンプで発生させ たようなナチュラルな歪みを生み出すペダルです。タッチに対してダイナミックに反応し、幅広い出力レンジを持つこのペダルは、常 にあなたのギターの音色を忠実に再現します。

私たちの他のペダルと同様、本器もトカルー バイパス機能を備えています。 つまり ディストーションを オブ にした時には入力と出力 が直結されるので、音質が損なわれることはありません。

まず、Guitar Tube Markerの入力にギター・ケーブルを接続し、もう本のケーブルで出力とギター・アンプを接続してから、全てのコ ントロール・ノブを12時の位置に設定してください。それから、フットスイッチを踏んでエフェクトをオンにして、DRWEノブを回して歪みの 量を調節します。次に、好みのサウンドになるようにTONE ノブを調節します。最後に、LEVEL ノブを回してエフェクト音の音量を調節し

以上のように、コンドロールはごぐシンブルで効果的、すなわち、素晴らレハディストーション・サウンドを得るためには必要にして十分な のです!

機能の概要

DR VE ()——歪みの量を調節します。

LEVEL 2) ——エフェクI音の音量を調節します。エフェクIをオンにした時とオフにした時の音量バラン スを整えることができます。

TONE (3) ――高域成分の量を調節します。

オン/オフ・スイッチ* 4) ――エフェクトのオンとオフを切り替えます。エフェクトがオンの時には、LED が点灯します。

*トゥルー・バイパス――ペダルをオフにすると、信号経路は入力端子から出力端子に直結され、音質 の劣化を防ぎます。



接続端子

仕様

1/4インチ標準入力端子 楽器の出力に接続します) 5) ――他のペダルを使用する時と同様、接続 作業を行づ時には、アンプの電源がオフでボリュームも最小になっていることを確認してください。

1/4インチ標準出力端子 (アンプの入力に接続します) (6)

DC入力 (1)——ACアダプター (12V DC)を接続します。

9V バッテリー・ボックス 8) ――本体底面にある9V バッテリー・ボックスの開閉には、プラスドライバーに て、2つのネジを外してください。



ブロック・ダイアグラム

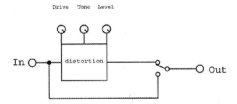
入力インピーダンス $1.5M \Omega / 6V peak-to-peak$ 出力インピーダンス 100Ω/6V peak-to-peak

DR VEゲイン +47dB 最大値) TONE周波数 200Hz~2.5kHz LEVELコンドロール幅 0~最大

電源電圧 9~12V DCまたは標準の9Vバッテリー

81.8x54.8x124.5mm 寸法

重量 350g



お好みのセッティングの

